

# traisy® ST6



## traisy® ST6

Standards neu definiert

**Der traisy ST6 ist ein frei konfigurierbares, intelligentes Ortungsgerät, das komplett an Ihre Bedürfnisse angepasst werden kann.**

Rein äußerlich nicht von unserem traisy ST3 zu unterscheiden, bietet er dennoch echte Mehrwerte. Speziell professionelle Anwender profitieren von diesen zusätzlichen Möglichkeiten.

Das Gerät ist vollständig auf die Tracking-Lösung von traisy abgestimmt und lässt sich so konfigurieren, dass die Erfassung von relevanten Informationen genau Ihre Anforderungen erfüllt.

Die Vielseitigkeit des traisy ST6 zeigt sich beispielsweise darin, dass zur Ortung neben GPS auch GLONASS genutzt wird. Durch Zubehör können außerdem Signale um einen Status ergänzt werden. So kann z.B. zwischen Privat- und Dienstfahrt unterschieden werden.

Der traisy ST6 kann kurz gesagt all das, was auch unser traisy ST3 kann. Er erweitert dessen Vorzüge jedoch um die Möglichkeit der Nutzung professioneller Flottenanwendungen. Darunter fallen beispielsweise die Lenk- und Ruhezeitenüberwachung oder der Remote Download der Fahrerdaten.



## Der schlanke Alleskönner



- ▶ Kommunikation über Quad-Band GSM (SMS, GPRS, TCP/IP)
- ▶ Exakte Positionsbestimmung über GPS/GLONASS
- ▶ Individuell anpassbar auf Kundenwünsche
- ▶ Autonomer Betrieb
- ▶ Fahrzeug-Überwachung / Diebstahlsicherung / Bewegungserkennung
- ▶ Online Tracking / Fahrtenbuch / Historien
- ▶ Bereichs-Management / Geozonen
- ▶ Fahreridentifikation / Statusübertragung
- ▶ **Lenk- und Ruhezeitenüberwachung**
- ▶ **Remote Download**
- ▶ Remote Administration & Softwareupdate  
Optional: Anschluss einer externen Antenne

# Was Ihnen der **traisy**<sup>®</sup> **ST6** bietet:

- ▶ Einfaches Flottenmanagement
- ▶ Hohe Genauigkeit und Zuverlässigkeit
- ▶ Erweiterte Flottenfunktionalität
- ▶ Flexible Schnittstellen
- ▶ Aktive Diebstahlsbekämpfung
- ▶ Vielseitige Möglichkeiten zum Einbau
- ▶ Nahtlose Einbindung in Ihre Infrastruktur
- ▶ Vielseitiges Zubehör

## Technische Daten:

<b>Maße</b>	112 x 61 x 15 mm (LxBxH)
<b>Gewicht</b>	70g
<b>Akku</b>	unterstützt
<b>GPS</b>	unterstützt (GPS und GLONASS)
<b>GSM</b>	unterstützt
<b>SMS</b>	unterstützt
<b>GPRS</b>	unterstützt
<b>TCP/IP</b>	unterstützt
<b>Stromversorgung</b>	+6,8V bis 32V DC
<b>Temperatur</b>	Lagerung: -40°C bis +85°C Betrieb: -30°C bis +70°C Batterie: -5°C bis +60°C Laden: 0°C bis +45°C
<b>Sensoren</b>	3-Achsen Bewegungssensor
<b>SIM-Karte</b>	Kartenleser für Standard SIM-Karten
<b>Schnittstellen:</b>	1x serielle RS232-Schnittstelle 2x Analog / Digital in 1x Analog / Digital out 1x frei konfigurierbare LED-Leuchte 1-Wire oder BUS 1 (Schnittstelle zur Fahreridentifizierung) CAN/FMS (optional)
<b>Antennen</b>	GSM: intern GPS: intern

Spezifikationen sind aufgrund von Modifikationen oder Verbesserungen Änderungen vorbehalten. Die Lagerungs- und Benutzungsbedingungen des Gerätes mit Batterie sind beschränkt auf den Temperaturbereich der Batterie.



tepcon GmbH  
Obere Wiesen 9  
D-78166 Donaueschingen

Tel: +49 (0)771/898326-0  
Fax: +49 (0)771/898318-270  
Email: [info@traisy.com](mailto:info@traisy.com)